	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								
	ÁI PL	10	AFTER 16T	MENOMENT	APTER 2HD				
	84D	027	ND.	DEF	₩D.	DEP			
1	1		<b> </b>						
2	-/-								
3	-/	<del>\</del>							
4	_	<del></del>							
6	-	7							
Ť									
8	/								
•	/								
10									
-11	-+								
13	-/-								
14	1	1							
15									
16 .	- \ /								
17	-V								
18	$-\wedge$								
20	/ \								
21		7							
22									
23	<del></del>								
24	<del>\</del>	7							
25 26	1	/							
27	X								
28		7			1				
29	+	$\rightarrow$							
30	$\leftarrow$	$\rightarrow$							
31		/-							
33	1	-							
34	Ä								
35									
36	===	_							
37									
38									
40	-+	+							
41		1							
42		1							
43									
_44									
45	+	-							
45	-+	-							
48		ì							
49		1			-				
50			I		<u> </u>				
OTAL MD.		1							
TAL DEP	-	_1	•	<b></b> ↑	-				
AMS	3	July 1		2012		<b>NAME</b>			

	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM  FEE CALCULATION SHEET  SEA, 90  APPLICATION											c , 015 DATE			
							7,305						F .		
	À I	AL PLEC		WHEN THE BIT	APTEP 2HD	PHEHOMENI	1 1					,	<del> </del>	,	
			HD.	cer	#4C	21.5	l i		e40	01.	ND.	05-	N:	0.67	
	₩D.							51			l		l		
		(					1 1	52							
2				-			1	53						4	
3							}	54							
4		i.					l 1								
5	1						[ }	55							
6		i					1 1	56					i		
,		1					1 1.	57							
-		-					1	58						├	
								59							
-								60					I		
10			├				l (	61							
- 11			<b> </b> -	-			1	62						L_	
12						-	1 1	63							
13				ļ			1 1	64							
14							1	65							
15							i F								
16							F	66					1		
17								67						_	
18								68				<del> </del>			
19							1	69							
20							L L	70							
21							1 .	71							
							1	72							
22							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	73							
23							·	74							
24							1	75'-						L	
25							1	76					Ì		
26							1	77							
27							1	78							
28							·	79							
29							l 1	80							
30							l t	81			1				
31							l 1								
32		1.0					l 1	62							
33		1.	L			ļ	F	63					1	_	
34					L		-	84					1		
35							-	85						1	
36							L	86							
37								67						-	
38			<b> </b>				1	66			ļ		<b> </b>	├─	
					I			89							
39					-			90			I	<del></del>			
40				├──				91			l			·	
41						-	1 1	92						ļ	
42					J		l t	93				1	l		
43							l t	94			-				
44			I		<b> </b>		1 t	95			1				
45			l				!						1		
46							}-	96				1	1	1	
47							1 1	97				-	1	!	
48							1	98				<del> </del>	1	-	
				T			i 1.	99			<u> </u>			1	
49				1	-		l ľ	100				ļ. ·	<b> </b>		
_50	<del></del>			<del>                                     </del>			l ľ			1	ŀ	1 1	1	1	
TAL NO.	C		L	] [		J ]		OTAL NO.			<del></del>		1	_	
	21 +	_	1		4		1 5	TOTAL DEP.	-					TOWNS	
	77			<b>100</b>		1	f ()	LAMS		<b>高</b>	1.		NT 01 CO		